

# 取扱説明書 ①注意 ご使用になる前に必ずお読みください。 (本書は大切に保管してください。)

#### ■安全ご使用いただくために

本書では、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次の警告記号を用いて、重要な部分が一目で解るようにしています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

↑ 注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

### 1 取付方法 / 注意

- ① マウントレールの任意の位置にあらかじめM5ネジを少し挿入しておきます。
- ② そのネジに棚取付金具のだるま穴を通し引っ掛けます。そしてM5ネジを締め込みます。 このとき左右前後とも段違いにならないよう注意してください。
- ③ 固定棚を棚固定金具の上に載せ、M4トラスネジにて固定します。

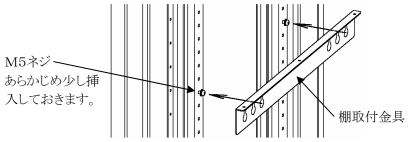


図1 棚取付金具の取付け

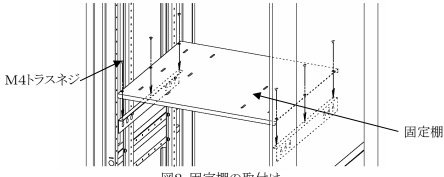


図2 固定棚の取付け

↑ 注意 固定棚の耐荷重は50kgです。耐荷重以上の機器を搭載しないでください。
棚が変形し、搭載機器が落下するおそれがあります。

## 2 仕様

品名	固定棚
型式	N1T-00F5
寸法(mm)	W586×H15×D510 板厚1.6mm
重量	4.6kg
耐荷重(最大搭載重量)	50kg



# 取扱説明書 ①注意 ご使用になる前に必ずお読みください。 (本書は大切に保管してください。)

#### ■安全ご使用いただくために

本書では、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次の警告記号を用いて、重要な部分が一目で解るようにしています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

↑ 注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

### 1 取付方法 / 注意

- ① マウントレールの任意の位置にあらかじめM5ネジを少し挿入しておきます。
- ② そのネジに棚取付金具のだるま穴を通し引っ掛けます。そしてM5ネジを締め込みます。 このとき左右前後とも段違いにならないよう注意してください。
- ③ 固定棚を棚固定金具の上に載せ、M4トラスネジにて固定します。

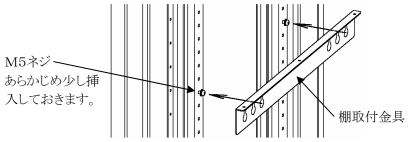


図1 棚取付金具の取付け

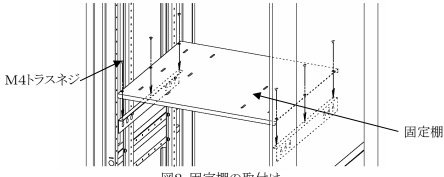


図2 固定棚の取付け

↑ 注意 固定棚の耐荷重は50kgです。耐荷重以上の機器を搭載しないでください。
棚が変形し、搭載機器が落下するおそれがあります。

## 2 仕様

品名	固定棚
型式	N1T-00F5
寸法(mm)	W586×H15×D510 板厚1.6mm
重量	4.6kg
耐荷重(最大搭載重量)	50kg